

TAFE

7515



tafetractors.com

ROBUUST & TIJDLOOS



INNOVATIEVE TECHNOLOGIE IN DE LANDBOUW

Onze robuuste 3-cilinder motor levert niet minder dan 74 pk en voorziet deze veelzijdige tractor van voldoende vermogen om uiterst comfortabel en productief te kunnen werken. En met de 12-traps mechanisch gesynchroniseerde transmissie schakelt u naadloos. Bovendien is de motor niet alleen robuust maar ook milieuvriendelijk, want hij voldoet aan de EU Stage V-emissienormen.

KENMERKEN



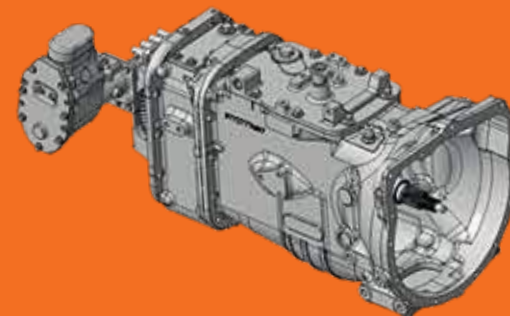
Betrouwbare, superieure motor

De motor van de TAFE 7515-tractor voldoet aan de EU Stage V-emissienormen, een benchmark voor het verlagen van de uitstoot door dieselmotoren. Het is een betrouwbare, energiezuinige motor die gemaakt is om continu te werken.



Zware 4WD-voorass

De 4WD-voorass is voorzien van een sperdifferentieel voor meer grip bij zware bodemomstandigheden, zodat de TAFE 7515 altijd goed presteert. De epicyclische eindreductie is ontworpen met het oog op zware ladingen en presteert uitstekend tijdens laadwerkzaamheden en op het land.



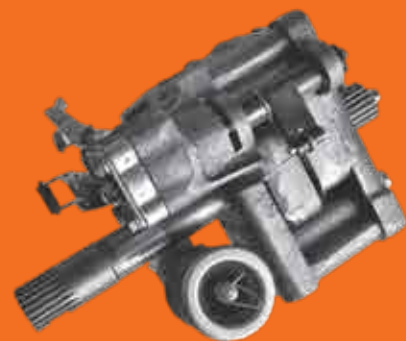
Moeiteloos schakelen voor verschillende toepassingen

Door de gesynchroniseerde transmissie kan er makkelijk en soepel worden geschakeld. De TAFE 7515 heeft standaard 12 vooruit- en 12 achteruitversnellingen. Dit grote aantal versnellingen maakt deze tractor bijzonder geschikt voor verschillende toepassingen in de landbouw.



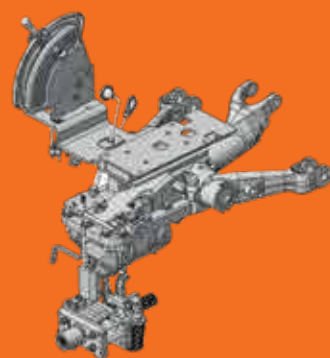
IPTO met twee snelheden voor uiteenlopende werktuigen

Het Independent Power Take-Off (IPTO) systeem met twee snelheden van de TAFE 7515 zorgt altijd voor voldoende vermogen voor verschillende transport- en landbouwtoepassingen, en draagt zo bij aan de efficiëntie en prestaties.



M-lift maakt automatische hoogteaanpassing van het werktuig mogelijk

De moderne M-Lift-technologie van de TAFE 7515 past automatisch de hoogte van het werktuig aan tijdens het wisselen van perceel en draaien op de kopakker. Dit zorgt ervoor dat het werktuig zijn optimale hoogte behoudt en er efficiënt kan worden gewerkt.



SY-hydrauliek zorgt voor veelzijdigheid

De TAFE 7515 is uitgerust met het bekende TAFE SY (Scotch Yoke) hydraulische systeem dat de brandstofbesparing verbetert en het slippen van de wielen beperkt. Dit innovatieve systeem blinkt uit in het hanteren van zware lasten tot 2400 kg en is voorzien van een volledig ondergedompelde Scotch Yoke-pomp, wat de levensduur verlengt en slijtage vermindert.



Soepel schakelen met Split Torque-koppeling

Met de splitkoppeling van de TAFE 7515 kan snel en soepel worden geschakeld. Deze innovatieve technologie vergroot de betrouwbaarheid en levensduur van de koppeling en zorgt voor een superieure rijervaring in allerlei omstandigheden.



Radiaalbanden

De radiaalbanden van de TAFE 7515 bieden meer grip, weerstand tegen insnijdingen en lekrijden, een langere levensduur en minder warmteontwikkeling. De tractor kan hierdoor zonder problemen langere bedrijfsuren maken en is stabiel en comfortabel om te besturen.

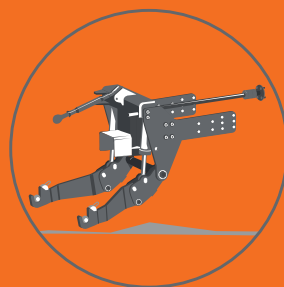
ONDERSTEUNDE WERKTUIGEN



Voorlader

Toepassing: Laden

De mogelijkheid om de TAFE 7515 te voorzien van een voorlader maakt hem extra veelzijdig. Hij is daardoor in te zetten voor laadwerkzaamheden in de landbouw, bouw en landschapsarchitectuur.



Fronthef en -PTO

Toepassing: Frontwerktuig

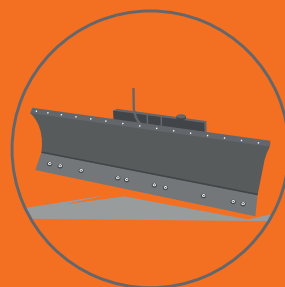
De veelzijdigheid van de TAFE 7515 wordt benadrukt doordat er verschillende frontwerktuigen kunnen worden aangekoppeld. Denk aan ploegen voor gestroomlijnde grondbewerking, sneeuwblazers voor een vakkundig winteronderhoud en maaiers voor nauwgezet gazononderhoud.



Maaier

Toepassing: Maaien

Land kan eenvoudiger worden onderhouden door een maaier aan de TAFE 7515 te koppelen, zodat bouw- en weilanden er goed uit blijven zien en gewassen goed groeien.



Sneeuwschuif

Toepassing: Sneeuwruimen

Met een sneeuwschuif aan de voorkant kunnen gebruikers met een TAFE 7515 wegen, opritte en trottoirs vrijmaken van sneeuw.



Laadwagen

Toepassing: Hooien

Door de tractor te koppelen aan een laadwagen, kunnen boeren het verzamelen, opslaan en verspreiden van essentiële voederonderdelen stroomlijnen en zo de gezondheid en kwaliteit van hun oogst waarborgen.



Trailer

Toepassing: Vervoer

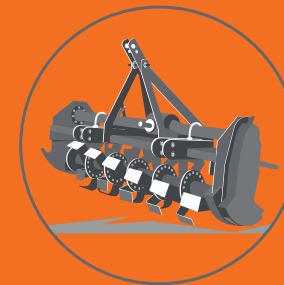
De TAFE 7515 is extra handig doordat er trailers en andere aanhangers op wielen aan gekoppeld kunnen worden. Zware ladingen kunnen daardoor makkelijker worden vervoerd in industriële en commerciële toepassingen.



Strooier

Toepassing: Strooien

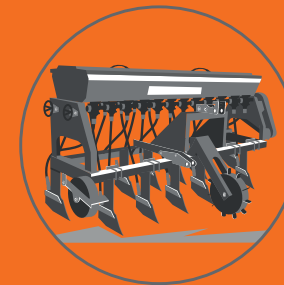
In combinatie met een strooier zorgt de TAFE 7515 voor een nauwkeurige en consistente verspreiding van kunstmest.



Roterende grondfrees

Toepassing: Grondverbetering

In combinatie met een geavanceerde roterende grondfrees zorgt de TAFE voor een superieure verkrumming van de grond, een homogene beluchting en een optimale voorbereiding van het zaai-bed.



Zaaimachine

Toepassing: Zaaïen

Uniforme zaadverspreiding gericht op een grotere zaaïefficiëntie is van het grootste belang voor betere gewasresultaten. De perfecte afstemming tussen de TAFE 7515 en de zaaimachine maken een nauwkeurige zaadplaatsing en -diepte mogelijk, waardoor dit een onmisbaar hulpmiddel is in de moderne landbouw.



EEN CABINE VOOR IEDEREEN

Comfort x technologie



Specificaties

De specificaties van TAFE 7515 CAB met HVAC-cabine (verwarming, ventilatie en airconditioning) zijn als volgt:



Zonnedak met goed zicht

De TAFE 7515 heeft een geavanceerde, met HVAC uitgeruste cabine in combinatie met een zonnedak met goed zicht, wat het comfort en de efficiëntie optimaliseert.

Het HVAC-systeem zorgt het hele jaar door voor een consistente en aangename temperatuur in de cabine, bij alle weersomstandigheden.



Instrumentenpaneel met TFT-optie

De TAFE 7515 heeft een geïntegreerd instrumentenpaneel met een TFT (Thin-Film Transistor) display en een modern gebruikersmenu.

Op dit hoge-resolutie scherm kunnen gebruikers realtimegegevens zoals motorstatus, brandstofpeil en bedrijfstemperatuur aflezen.



Luchtgeveerde stoel met verstelbare stuurkolom

Vanuit een veiligheids- en ergonomisch standpunt is het comfort van de bestuurder cruciaal.

Lange dagen worden aangenaam door de luchtgeveerde stoel die de ruggengraat van de bestuurder beschermt tegen schokken veroorzaakt door oneffen terrein.

Bovendien kan de stand van de stuurkolom worden aangepast aan de rijstijl van de gebruiker.



Uittrekbare achteruitkijkspiegel

De uittrekbare achteruitkijkspiegel vergoot het zicht en de veiligheid aanzienlijk.

De stand van de spiegel kan worden aangepast en hij kan worden uitgetrokken voor goed zicht op de achterkant van de tractor en de omgeving.



SPECIFICATIES

TAFE 7515 ZONDER CABINE

TAFE 7515 MET CABINE

MOTOR en TRANSMISSIE

PK	74 @ 2000 rpm	74 @ 2000 rpm
Cilinder	3	3
Vermogen - Max. koppel	312 Nm @ 1200 rpm	312 Nm @ 1200 rpm
Cilinderinhoud	2600 cc	2600 cc
Branstofinjectionpomp	Common-rail met directe inspuiting	Common-rail met directe inspuiting
Elektra	12 V	12 V
Transmissie	Mechanisch gesynchroniseerde transmissie	Mechanisch gesynchroniseerde transmissie
Versnellingen	12F+12R	12F+12R
Aandrijving	Side Shift	Side Shift
Besturing	Stuurbevestiging	Stuurbevestiging
Max. snelheid	33 km/h	37 km/h
Luchtfilter	Droog	Droog

AFMETINGEN

Bodemvrijheid	320 mm	320 mm
Wielbasis	2200 mm	2200 mm
Totale gewicht	3410 kg	3720 kg

HYDRAULISCH SYSTEEM

Hefcapaciteit	2400 kg	2400 kg
Pomp	Tandempomp	Tandempomp
Hydraulische regeling	Diepte, positie en respons	Diepte, positie en respons

REMMEN

Type	Hydraulisch bekrachtigde natte remmen	Hydraulisch bekrachtigde natte remmen
------	---------------------------------------	---------------------------------------

PTO

IPTO	IPTO met twee snelheden, 540/540E en 750 tpm	IPTO met twee snelheden, 540/540E en 750 tpm
------	--	--

COMFORT

Motorkap	Vergrendelbaar	Vergrendelbaar
Koplampen	Projectieoplampen	Projectieoplampen
Stoel	Stoel met veiligheidsgordel	Stoel met veiligheidsgordel
Overige kenmerken	Volwaardig platform, ROPS, EDC, M-lift, hangende pedalen, hydraulische remmen voor trailer	HVAC-cabine met de volgende kenmerken: Zonnedak met goed zicht, geavanceerd instrumentenpaneel met TFT-optie, luchtgeveerde stoel, verstelbare stuurkolom, uittrekbare achteruitkijkspiegel, Connectiviteitsmodule